

Огляд олив серії ATF від Opet

дата публікації: 2025.04.28



Автоматичні трансмісії сучасних автомобілів вимагають використання високоякісних рідин для забезпечення їхньої надійної та ефективної роботи. Завод Opet Fuchs Madeni Yağ San. Tic. A.Ş. випускає широкий асортимент олив Opet серії ATF (Automatic Transmission Fluid), які відповідають вимогам різних поколінь автоматичних коробок передач.

Opet
Lubricants

ОЛИВИ Opet ДЛЯ АВТОМАТИЧНИХ ТРАНСМІСІЙ



drive **Opetly**

Розглянемо ключові позиції Opet ATF, кожна з яких призначена для застосування у специфічних трансмісіях та гідросистемах:

1) **ATF DX VI** - це синтетична рідина для автоматичних коробок перемикачів передач (АКПП), яка відповідає специфікації GM Dexron VI та виконує ряд вимог інших автовиробників і розробників трансмісій. Забезпечує покращену паливну економічність та подовжений термін служби агрегатів АКПП. Володіє посиленими антиокислювальними властивостями, сприяє плавному та чіткому перемикачню передач. Підходить для використання за умов низьких температур.

Олива [ATF DX VI](#) сумісна із системами блокування гідротрансформатора (ГТР) та придатна для ряду редукторів електромобілів і гібридних авто, зокрема BYD, Honda Legend, Mazda Skyactiv-Hybrid, Nissan Leaf, Toyota Prius, Lexus, Tesla Model S, Model 3, Model X. Застосована у близько 90% АКПП японських та корейських автомобілів, а також за своїми специфікаціями Opet ATF DX VI задовольняє вимоги понад 70% світового ринку легкових авто з ГТР.

2) **ATF MV** - це повністю синтетична рідина широкого застосування у автоматичних трансмісіях, яка відповідає вимогам багатьох автовиробників. Назва є скороченням від *MultiVehicle*, тобто застосування у багатьох моделях транспортних засобів, оскільки ця

олива перевершує попередні покоління рідин зі стандартними показниками в'язкості. Забезпечує подовжені міжсервісні напрацювання та безперебійну роботу трансмісії і продовжує її термін служби.

Висока термічна стабільність дозволяє обирати ATF MV для екстремальних умов експлуатації. При цьому рідина забезпечує плавне та безшумне перемикавання передач, сумісна практично з усіма матеріалами ущільнень автоматичних трансмісій. Рекомендується для використання в АКПП легкових та комерційних автомобілів, де виробником передбачено використання оливи з відповідними специфікаціями, повний перелік яких [зазначено у технічному описі продукту](#).

3) **Opet ATF DX III**. Ця рідина розроблена для автоматичних трансмісій, що вимагають специфікації Dexron IIIH чи попередніх, а також Ford Mercon та ряду інших. [Олива ATF DX III](#) забезпечує надійну та бездоганну роботу трансмісій автомобілів та спецтехніки навіть у найважчих умовах експлуатації. Рекомендується для використання у автоматичних трансмісіях та системах гідروпідсилювача керма легкових та комерційних транспортних засобів. Ефективно протидіє утворенню відкладень, забезпечує чистоту та чіткість роботи блоку керування АКПП.

4) Високоєфективна [олива ATF DX II](#) представлена у вигідних і зручних фасуваннях та призначена для автоматичних трансмісій і гідропідсилювачів керма легкових авто та комерційних і різноманітних спеціальних транспортних засобів. Має широкий перелік застосувань, який детальніше описано у файлі технічних характеристик. Виконує вимоги класифікації GM Dexron IID.

5) **Opet ATF CVT** - це синтетична рідина для безступеневих коробок передач (варіаторів) легкових автомобілів. Сприяє стабільній роботі автоматичних трансмісій типу CVT. Володіє високими антиокислювальними, антикорозійні та оптимізованими фрикційними властивостями, забезпечує плавне перемикавання передач та комфорт від водіння. [ATF CVT](#) не містить додаткового штучного барвника та може застосовувати практично в усіх варіаторних АКПП згідно специфікацій відповідних виробників.

Замовляйте трансмісійні оливи Opet ATF для автоматичних трансмісій у нашому відділі продажі. Контакти [за посиланням](#).

Переглянути каталог мастильних матеріалів Opet можна за [цим посиланням](#).

[АвтоНова-Д](#) - офіційний дистриб'ютор автомобільних комплектуючих, «найбільший UA-склад запчастин для німецьких авто». В наявності майже 200 000 найменувань деталей - як OE-, так і aftermarket. Під замовлення доступно 50 млн деталей та технічних рідин.

Джерело: <https://automaster.net.ua/drukujpdf/artykul/56249>